特許協力条約

PCT

国際調查報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 P35351-P0	今後の手続き	今後の手続きについては、様式PCT/15A/220 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP2005/004676	国際出願日 (日.月.年)	16,03.	2005	優先日 (日.月.年)	24.03.	2004
出额人 (氏名义は名称)	2					
松下電器産業株式会社						

国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に遂付する。 この写しは国際事務局にも遂付される。

この国際調査報告は、全部で ___3 ページである。

厂 この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。

1. 国際調査報告の基礎

4. 発用の名称は

- a. 言語は、下記に示す場合を除くはか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。
 - 「」この国際調査機関に提出された国際出題の翻訳文に基づき国際調査を行った(PCT規則23.1(b))。
- b. 「 この国際出版は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第1欄参照)。
- 2. 「 請求の範囲の一部の調査ができない (第11 棚参照)。
- 3. 厂 発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。
- - だ 次に示すように国際調査機関が作成した。

☑ 出頭人が提出したものを承認する。

- - 「 第N個に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調養機関が作成した。出版人は、この1限認責を報告の発送の日から1カ月以内にこ の最重要基機関に募長を提出することができる。
- 6. 図面に関して
 - a. 要約書とともに公表される図は、
 - 第 13 図とする。 🗸 出願人が示したとおりである。
 - ご 出願人は図を示さなかったので、国際調査機製が選択した。
 - 「本政は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。
 - b. 「 要約とともに公表される図はない。

国際調査報告

祭明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 G06F12/08

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 G06F12/08-12/12

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本閨実用新築公報 日本国公捌実用新案公報 1922-1996年 1971-2005年

1996-2005年 日本国実用新案登録公報 日本国登録実用新案公報 1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

 関連する 引用文献の カテゴリー* 	と認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する蓋所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Х	JP 11-167520 A (日本電気株式会社)	1-4, 6-12, 17, 18
Y	[0021] - [0043], [図1] - [図6] & US 6173392 B1,	5, 13, 17
	第2欄第22行一第5欄第41行,第1図一第6C図	
		E

▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

「 バテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー

 - 「E.」 国際出張日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
 - 「L」優先権主張に鋳裁を提起する又献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
 - 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及すろ文献

郵便器号 I O C - 8915

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出版日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
 - 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
 - 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合中に よって進歩性がないと考えられるもの

電話番号 03-3581-1101 内線 3586

の日の後に公表された文献

「P」国際出願目前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願「&」同一パテントファミリー文献

05. 7. 2005 国際調査報告の発送日 国際調査を完了した日 15.06.2005 5 N 9643 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP) 清木 泰

東京都千代田区海が関ニ丁目4番3号

	EBUSTIME TELEVISION	
C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	The second secon	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2003-223360 A (株式会社日立製作所) 2003.08.08, 【0071】,【0073】-【0079】,【図6】-【図8】 (ファミリーなし)	5, 17
Y	JP 7-84879 A (株式会社東芝) 1995. 03. 31 (ファミリーなし)	13
Х	JP 60-45855 A (富士通株式会社) 1985.03.12 (ファミリーなし)	1, 14, 15, 16
A	JP 61-16348 A (三菱電機株式会社) 1986.01.24 (ファミリーなし)	14, 15
А	JP 51-19453 A (富士通株式会社) 1976. 02. 16 (ファミリーなし)	16